



## KONVENTIONELLA SERIEN

# Elektriska SAXLIFTAR

Den smala konventionella serien med elektriska saxliftar erbjuder en hög kapacitet och stora plattformsytor, vilket gör dem lämpliga för plattsättningsarbete. SJII 3220 + SJII 3226, som är utrustade med hydraulisk bakhjulsdrift med variabel hastighet, erbjuder arbetshöjder på upp till 9,9 m och 30% stigningsförmåga.

Dessa modeller, som är de lättaste i sin klass, erbjuder ett 0,9 m utskjut som standard, och båda modellerna kan köras vid full höjd. SJIII 3220, som erbjuder en

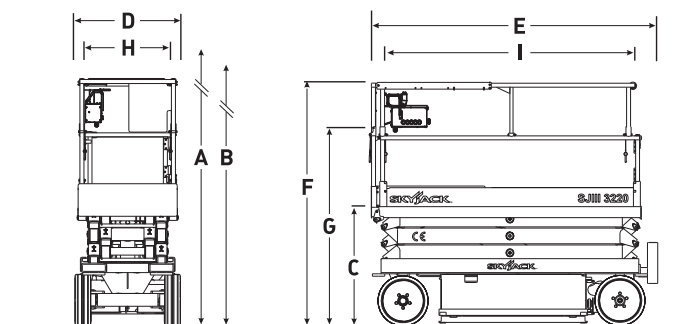
industriledande kapacitet på 408 kg, kan även ta sig igenom dörröppningar av standardstorlek.

I enlighet med Skyjacks robusta och pålitliga designegenskaper använder den smala konventionella serien med DC elektriska saxliftar Skyjacks färgkodade och numrerade kabelsystem av standardtyp med analoga kontroller.

# KONVENTIONELLA SERIEN

## Elektriska saxliftar

Specifikationer	SJIII 3220	SJIII 3226
A Arbetshöjd	8,1 m	9,9 m
B Högsta plattformshöjd	6,1 m	7,9 m
C Lägsta plattformshöjd	1,0 m	1,1 m
D Totalbredd	0,8 m	0,8 m
E Totallängd	2,3 m	2,3 m
F Nedsänkt höjd (Höjt räcke)	2,1 m	2,2 m
G Nedsänkt höjd (Sänkt räcke)	1,7 m	1,9 m
H Plattformens bredd (Innermått)	0,7 m	0,7 m
I Plattformens längd (Innermått)	2,1 m	2,1 m
Utrullningsbart förlängningsdäck	0,9 m	0,9 m
Markfrigång (Nedsänkt)	8,6 cm	8,6 cm
Markfrigång (Upphöjd)	1,9 cm	1,9 cm
Hjulbas	1,8 m	1,8 m
Vikt	1 594 kg	1 890 kg
Stigningsförmåga	30 %	30 %
Vändradie (inre)	1,3 m	1,3 m
Vändradie (yttre)	2,8 m	2,8 m
Lyfttid (max. last)	33 sek.	53 sek.
Körhastighet (Lastad)	3,1 km/h	3,1 km/h
Körhastighet (Lyft)	1,1 km/h	1,1 km/h
Maximal körbar höjd	Full höjd	Full höjd
Generell kapacitet	408 kg	227 kg
Maximalt antal personer	2	2



### STANDARDEGENSKAPER

- Körbar vid full höjd
- Variabel hastighet, hydraulisk bakhjulsdrift
- Dubbla jämviktsbromsar
- Proportional kontroll för kör- och lyftfunktioner
- 0,9 m utskjut
- 24V DC strömkälla
- Skydd mot låg batterispänning
- Analogt kontrollsystem
- Färgkodat och numrerat kabelsystem
- 30 % baktagningsförmåga
- Solida, vita däck
- Pot-hole system
- Ledning för AC uttag på plattform
- Lutningslarm med kör- och lyftavstängning
- Överbelastningskydd
- Varningssystem för sänkning
- Signalthorn för operatören
- Gångjärnsförsedd räcksystem (endast 3226)
- Halvhöjds fjäderbelastad, gångjärnsförsedd grind
- Fästpunketer för säkerhetssele
- Gaffeltrucksfickor och fastbindningar/lyftfästen

### TILLVAL‡

- Varningsljus
- 1,83 m motordriven utskjut (endast 3220)
- Telefonlinje till plattform
- 250 Ah-batterier
- Gångjärnsförsedd räcksystem (endast 3220)
- Fullhöjds fjäderbelastad, gångjärnsförsedd grind\*
- Fullt rörelselarm
- Rörställningar
- Gips-/pappbärare

\* Ej tillgänglig med gångjärnsförsedd räcksystem 32xx

‡ Kapacitet och maskinvikt kan ändras när olika tillval läggs till

#### Skyjack UK

Unit 1, Maes-y-Clawdd  
Maesbury Road Industrial Estate  
Oswestry, Shropshire, SY10 8NN,  
Storbritannien  
Tel: +44 1691 676235  
Fax: +44 1691 676239  
E-post: info@skyjackeurope.co.uk

www.skyjack.com

Denna broschyr är endast avsedd att fylla en belysande funktion och baseras på den senast tillgängliga informationen vid tiden för tryckning. Skyjack Inc. förbehåller sig rätten att göra ändringar till specifikationer, standard- och tillvalsutrustning när som helst och utan tillkännagivande. Konsultera Underhålls- och reservdelshandboken för information om rätt hantering. CE-märkta arbetsplattformar har testats för överensstämmelse Maskindirektivet 2006/42/EG.

#### Skyjack AB (Sverige)

Marieholmsgatan 2  
415 02 Göteborg  
Sverige  
Tel: +46 31212245  
Fax: +46 31212066

#### Skyjack SAS (Frankrike)

Lieudit Les Pretes  
22 bis rue de l'avenir  
38150 Chanas Frankrike  
Tel: +33 474 20 30 20  
Fax: +33 474 20 58 93

#### Skyjack Hebenehnen GmbH (Tyskland)

Wullener Feld 27  
D-58454 Witten  
Tel: +49 2302 2026909  
Fax: +49 2302 2025671